



LUONNOS II Jätehuolto- määräykset

Voimassa **PP.KK.2021** alkaen

ENONKOSKI, RANTASALMI, SAVONLINNA
JÄTELAUTAKUNTA XX.XX.20XX § X

Sisällysluettelo

I Yleinen osa 3

- Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan? 3
- Etusijajärjestys 3
- Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto 4
- Jätehuoltoon liittyminen 5
- Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen 5
- Jätteiden keräys 6
- Jätteiden kuljetus 7
- Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet 8
- Elinkeinotoiminnan jätehuolto 8
- Tuottajavastuu 8
- Vaaralliset jätteet 9
- Rakennus- ja purkujäte 9
- Roskaantumisen ehkäisy 10
- Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset 10
- Lisätietoa 11

II Jätehuoltomääräykset 13

1 Luku *Soveltamisala ja yleiset velvoitteet 13*

- 1 § Soveltamisala 13
- 2 § Määritelmät 14
- 3 § Jätehuollon tavoitteet 19

2 Luku *Kunnan jätehuoltojärjestelmään liittyminen 20*

- 4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään 20
- 5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella 20
- 6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätehuoltoon 20
- 7 § Kiinteistökohtainen jäteastia 21
- 8 § Yhteisen jäteastian perustaminen 21
- 9 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät 21
- 10 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen 22
- 11 § Aluekeräyspiste 22
- 12 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat 22

3 Luku *Jätteiden kerääminen kiinteistöllä 23*

- 13 § Erikseen lajiteltavat jätelajit 23
- 14 § Sekajäte energiaksi (talousjäte) 23
- 15 § Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen 23
- 16 § Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet 24
- 17 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet 25
- 18 § Muut erikseen kerättävät jätteet 25

4 Luku *Omatoiminen käsittely ja hyödyntäminen 26*

- 19 § Kompostointi 26
- 20 § Jätteen polttaminen 27
- 21 § Jätteiden hautaaminen 27
- 22 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa 27

5 Luku *Jäteastiat 27*

- 23 § Jäteastiatyypit 27

- 24 § Jäteastian merkitseminen 28
- 25 § Jäteastioiden täyttäminen 28
- 26 § Tyhjennysvälit 30
- 27 § Kunnossapito ja pesu 31

6 Luku Jätteen keräyspaikat 31

- 28 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset 31
- 29 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen 32
- 30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat 32

7 Luku Jätteenkuljetus 33

- 31 § Kuormaaminen 33
- 32 § Kuljettaminen 33
- 33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen 33
- 34 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat 34
- 35 § Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen 34

8 Luku Asumisessa syntyvät lietteet ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet 35

- 36 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi 35
- 37 § Lietteiden omatoiminen käsittely 35

9 Luku Roskaantumisen ehkäiseminen 36

- 38 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto 36
- 39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla 36

10 Luku Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet 37

- 40 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto 37
- 41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä 37
- 42 § Erityisjätteet 37
- 43 § Terveydenhuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet 38

11 Luku Muut määräykset 38

- 44 § Tiedottamisvelvoite 38
- 45 § Jätehuoltomääräysten valvonta 38
- 46 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä 38
- 47 § Poikkeusolot 38
- 48 § Voimaantulo 39
- 49 § Siirtymäsäännökset 39

I Yleinen osa

Mitä jätehuoltomääräykset ovat ja miksi niitä annetaan?

Kunnalliset jätehuoltomääräykset ovat paikallisia säännöksiä, jotka annetaan jätelain (646/2011) nojalla. Nämä jätehuoltomääräykset sisältävät yleisen osan ja varsinaisen määräysosan. Sitovat määräykset sisältyvät varsinaiseen määräysosaan. Jätehuoltomääräysten yleinen osa ei sen sijaan sisällä sitovia määräyksiä, vaan siinä kerrotaan jätelaista ja muualta lainsäädännöstä tulevista velvoitteista ja kuvataan muihin päätöksiin perustuvaa jätehuoltojärjestelmää. Lisäksi annetaan tietoa jätehuollosta.

Jätehuoltomääräysten tavoitteena on edistää jätelain toimeenpanoa paikalliset olosuhteet huomioon ottaen. Jätehuoltomääräysten tavoitteena on estää jätteestä tai jätehuollosta aiheutuvat haitat ja/tai vaarat terveydelle tai ympäristölle sekä edistää jätehuollon etusijajärjestyksen noudattamista. Jätehuoltomääräykset hyväksyy jätelain 91 §:n nojalla kunnan jätehuoltoviranomainen, jona alueella toimii Savonlinnan alueellinen jätelautakunta.

Jätehuoltomääräyksillä on tärkeä asema jätehuollon käytännön toimeenpanossa kunnassa. Jätehuoltomääräyksissä muodostetaan normi siitä, miten kiinteistön haltijat toimivat ja miten jätteet kuljetetaan. Määräykset koskevat esimerkiksi jätteiden lajittelua, keräämistä, kuljettamista sekä roskaantumisen ehkäisemistä.

Jätehuoltomääräykset ovat lainsäädäntöä, kuten jätelakia ja jäteasetusta, täydentäviä ja tarkentavia määräyksiä. Ne ovat nimensä mukaan velvoittavia, eivät suosituksia. Jätehuoltomääräykset koskevat kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia kiinteistöjä. Voimassa olevan lainsäädännön mukaan näitä kiinteistöjä ovat asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöt, julkisen hallinto- ja palvelutoiminnan kiinteistöt sekä sosiaali- ja terveystalujen ja koulutustoiminnan kiinteistöt. Siten kaikkien kunnan asukkaiden, asumiseen ja julkiseen toimintaan tarkoitettujen kiinteistöjen omistajien ja haltijoiden sekä soveltuvilta osin myös muiden toimijoiden on noudatettava jätehuoltomääräyksiä. Mikäli lainsäädäntö muuttuu, otetaan tämä huomioon jätehuoltomääräyksiä sovellettaessa.

Elinkeinotoiminnan jätteiden osalta jätehuoltomääräyksiä sovelletaan silloin, jos elinkeinotoiminnan jäte kerätään ja käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä elinkeinotoiminnan harjoittajan pyynnöstä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden nojalla. Muilta osin määräyksiä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätteisiin vain rajoitetusti. Riippumatta siitä, koskevatko jätehuoltomääräykset jätteen haltijaa, jätelain 13 ja 15 §:n mukaisesti jätehuolto on järjestettävä aina asianmukaisesti sekä kuljetettava ja käsiteltävä jätteet hallitusti.

Etusijajärjestys

Jätelaissa veloitetaan noudattamaan etusijajärjestystä kaikessa toiminnassa mahdollisuuksien mukaan. Tämä tarkoittaa toimimista seuraavasti:

- 1. Ensisijaisesti on vähennettävä syntyvän jätteen määrää ja haitallisuutta.** Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että hankintoja tehtäessä ostetaan vain tarpeellista ja sen verran kuin on tarvetta. Käytetyt tavarat, joille ei ole enää tarvetta, ohjataan uudelleen käyttöön.
- 2. Syntynyt jäte on ensisijaisesti valmisteltava uudelleenkäyttöä varten.** Tämä tarkoittaa esimerkiksi sitä, että rikkoutunut esine korjataan tai esineen osia puretaan, jotta ne voidaan käyttää uudelleen.

- 3. Syntynyt jäte on toissijaisesti kierrätettävä.** Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään materiaalina ja kierrätetystä uusiomateriaalista tehdään uusia tuotteita.
- 4. Jos kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on hyödynnettävä muulla tavoin.** Tämä tarkoittaa sitä, että jäte hyödynnetään esimerkiksi energiantuotannossa.
- 5. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely.** Jätteen loppukäsittelyä on esimerkiksi sijoittaminen kaatopaikalle.

Jätehuoltomääräyksissä etusijajärjestyksen toteutumista edistetään esimerkiksi antamalla asukkaille ja julkiselle hallinto- ja palvelutoiminnalle lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita erilaatuisille jätteille. Elinkeinonharjoittajia jätelain mukainen etusijajärjestys sitoo siten, että saavutetaan kokonaisuutena arvioiden lain tarkoituksen kannalta paras tulos. Elinkeinoiminnassa paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja biojätteen erilliskeräys ja kierrätys on järjestettävä jäteasetuksen mukaisesti.

Kunnan järjestämä yhdyskuntajätehuolto

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätelain 32 §:n nojalla seuraavat jätteet:

1. asumisessa (vakituksessa ja vapaa-ajan asumisessa) syntyvät jätteet,
2. julkisessa hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvät yhdyskuntajätteet,
3. liikehuoneistossa syntyvät yhdyskuntajätteet, jotka kerätään kiinteistöllä yhdessä em. jätteiden kanssa sekä
4. muu yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä em. jätteiden kanssa alueellisessa putkikeräys- tai muussa vastaavassa keräysjärjestelmässä.

Kunnan vastuulle kuuluvat siis kaikki yhdyskuntajätteet, jotka syntyvät asumisessa sekä esimerkiksi julkisissa koulutuslaitoksissa, sosiaali- ja terveyspalveluissa, julkisessa hallinnossa, sekä edellä mainittujen kanssa yhdessä kerättävät muut yhdyskuntajätteet. Kunnalla on velvollisuus järjestää näiden toimintojen jätehuolto. Kunnan vastuulla on siis järjestää tällaisten jätteiden keräys, kuljetus ja käsittely.

Kunnan jätehuollon järjestämisvastuu vaarallisten jätteiden osalta koskee vain asumisessa syntyvää vaarallista jätettä. Maa- ja metsätaloudessa syntyvän vaarallisen jätteen vastaanotto ja käsittely kuuluu lisäksi kunnan vastuulle, jollei kysymys ole kohtuuttomasta määrästä jätettä.

Peruseriaatteena on, että jätteenkuljetus tapahtuu kiinteistön haltijan järjestämästä vastaanotto- eli keräyspaikasta, johon sijoitetaan tarpeelliset jätteastiat.

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus (jätelaki § 37). Kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle voimassa olevien jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Tiettyjen edellytysten täytyessä kunta voi jätelain 37 §:n nojalla päättää, että kiinteistöittäinen jätteenkuljetus järjestetään kunnassa tai sen osassa siten, että kiinteistön haltija sopii siitä jätteenkuljettajan kanssa (*kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus*), jos:

1. näin järjestetty jätteenkuljetus täyttää jätelain 35 §:n 2 momentissa säädetyt edellytykset;
2. jätteenkuljetus edistää jätehuollon yleistä toimivuutta kunnassa, tukee jätehuollon alueellista kehittämistä eikä aiheuta vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle;
3. päätöksen vaikutukset arvioidaan kokonaisuutena myönteisiksi ottaen erityisesti huomioon vaikutukset kotitalouksien asemaan sekä yritysten ja viranomaisten toimintaan.

Kunta voi päättää, että kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus koskee lajiltaan tai laadultaan tietyntyyppistä jätettä.

Kunnan on seurattava ja valvottava 1 momentissa tarkoitetun päätöksen täytäntöönpanoa ja sen edellytysten täyttymistä sekä tarvittaessa käsiteltävä jätteenkuljetusta koskeva asia uudelleen

Jäte kuljetetaan Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamaan paikkaan, jonka jälkeen se siirretään käsittelyyn. Tuottajavastuunalaiset jätteet, kuten keräyspaperi, toimitetaan tuottajan osoittamiin paikkoihin.

Sekajäte energiaksi-jakeena (talousjäte) kerättävä sekalainen yhdyskuntajäte toimitetaan käsiteltäväksi Riikinvoiman ekovoimalaitokselle.

Jätehuoltoon liittyminen

Kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen sekä muiden sellaisten kiinteistöjen, joilla syntyy kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa yhdyskuntajätettä, on liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään. Kunnan vastuulle kuuluvat jätteet on jätelain 41 §:n mukaan luovutettava aina joko kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen tai kunnan järjestämään alueelliseen vastaanottopaikkaan. Liittymisvaihtoehtoja ovat kiinteistökohtainen jäteastia, lähikiinteistöjen yhteinen jäteastia (kimppa) ja aluekeräyspiste. Kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölle voimassa olevien jätehuoltomääräysten mukaisesti, kun kiinteistö on liitetty järjestettyyn jätehuoltoon käyttämällä kiinteistökohtaista jäteastiaa tai lähikiinteistöjen yhteistä jäteastiaa (kimppa).

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekajäteastia. Aluekeräyspisteen käyttäjät vievät sekajätteen aluekeräyspisteeseen.

Biojäte on eroteltava kaikilla kiinteistöillä. Biojäte on erilliskerättävä (jäteastia kiinteistöillä) tai käsiteltävä asianmukaisesti kiinteistöillä, mikäli jätehuoltomääräykset sen sallivat.

Jätehuoltomääräyksissä määritellyillä kiinteistöillä on oltava lisäksi erikseen jäteastiat hyötyjätteille, kuten kartongille, lasille, metallille ja muoville. Muutoin kierrätyskelpoiset jätelajit ja sellaiset jätteet, joita ei kerätä kiinteistöittäisesti, lajitellaan erikseen ja toimitetaan Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin tai tuottajan järjestämiin keräyspisteisiin. Erityistä huomiota on kiinnitettävä siihen, että vaaralliset jätteet pidetään erillään muista jätteistä ja toimitetaan kunnan, Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n tai tuottajan vastaanottopaikkoihin.

Jätehuollon viranomaistehtävät, valvonta ja käytännön toteuttaminen

Näiden jätehuoltomääräysten soveltamisalueella jätehuoltoviranomaisena toimii Savonlinnan alueellinen jätelautakunta. Jätehuoltoviranomaisen tehtäviin kuuluvat:

- yleisten jätehuoltomääräysten antaminen
- jätehuoltomääräyksistä poikkeamispäätökset
- jätetaksan hyväksyminen
- jätemaksupäätökset ja maksujen perintä
- jätteenkuljetusjärjestelmäpäätökset
- jätteenkuljetuksen seuranta
- jätteenkuljetusrekisterin pitäminen
- yhdyskuntajätehuollosta poikkeamispäätökset (JL 42 §)

Jätehuoltomääräysten noudattamista valvovat kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset sekä Etelä-Savon elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus. Valvontaviranomaisen tehtäviä ovat:

- valvoa jätelain ja sen nojalla annettujen määräysten noudattamista
- antaa tarvittaessa erityisiä valvontamääräyksiä laiminlyöntien ja rikkomusten oikaisemiseksi
- liittää valvontamääräykseen tehoste kuten uhkasakko
- tehdä päätökset valvonta-asioissa
- käsitellä sille kuuluvat ilmoitus- ja lupa-asiat sekä valvoa päätösten noudattamista

Jätehuollon käytännön toteuttamiseen liittyvät tehtävät, kuten jätteiden käsittelyn järjestäminen, on annettu Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:lle. Jätehuoltoyhtiön tehtäviä ovat:

- sekalaisen yhdyskuntajätteen alueellinen keräys
- hyötyjätteiden alueellinen keräys ja tuottajavastuunalaisten jätteiden alueellisen keräyksen täydentäminen
- vaarallisten jätteiden vastaanotto
- jätteiden vastaanoton ja käsittelyn järjestäminen: vastaanotto- ja käsittelypaikkojen rakentaminen ja ylläpito sekä käsittelypalveluiden hankkiminen
- kunnan jätemaksujen laskutus
- jäteneuvonta ja tiedotus

Jätteiden keräys

Kiinteistön haltijan on jätelain mukaan järjestettävä kiinteistölle keräyspaikka jätteiden keräämistä varten. Keräyspaikalle sijoitetaan tarvittavat jäteastiat. Lähtökohtaisesti jäteastioiden sijoituspaikka on kiinteistökohtainen. Kiinteistöt voivat sopia myös yhteisen keräyspaikan käyttämisestä. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on jätelain mukaan luovutettava kunnalliseen jätehuoltojärjestelmään. Näissä jätehuoltomääräyksissä määrätään, milloin ja miten jätelaji on luovutettava kunnan jätehuoltojärjestelmään.

Kaikilla kiinteistöittäiseen jätteenkuljetuksen piirissä olevilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaisen yhdyskuntajätteen jäteastia. Kierrätys- ja hyödyntämiskelpoiset jätelajit lajitellaan erikseen ja toimitetaan kunnan tai Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n tai tuottajan järjestämään hyötyjätteiden keräyspisteeseen. Listaa yleisistä hyötyjätteiden vastaanottopaikoista pidetään yllä osoitteessa kier-ratys.info.

Jätehuoltomääräyksissä määritellyillä kiinteistöillä nämä lajitellut kierrätys- ja hyödyntämiskelpoiset jätelajit kerätään erikseen kiinteistöllä ja noudetaan kiinteistön keräyspaikasta.

Jäteasetuksessa annetaan määräyksiä jäteastioiden sijoittamiseen, käyttämiseen ja merkitsemiseen liittyen. Jäteastioiden sijoittamisesta päätettäessä on otettava huomioon rakentamismääräyskokoelma, kunnan rakennusjärjestys sekä paloturvallisuusnäkökohdat.

Kiinteistön keräyspaikkaan eli jäteastioiden sijoituspaikkaan tulee olla esteetön pääsy. Jäte tulee aina pystyä kuormaamaan turvallisesti eikä jäteastioiden käytöstä tai tyhjentämisestä saa aiheutua loukkaantumisen vaaraa tyhjentäjälle tai astian käyttäjälle. Keräyspaikassa tulee olla riittävä määrä jäteastioita, kuten kannellisia säiliöitä tai syväkeräyssäiliöitä, ja niiden tulee soveltua niihin kerättävälle jätelajille. Jäteastia pitää pystyä aina sulkemaan, eikä sen käytöstä saa aiheutua ympäristön likaantumista, roskaantumista tai hygieenistä haittaa. Jäteastiat on puhdistettava säännöllisesti ja toisaalta on huolehdittava, ettei jätteiden sijoittaminen niihin riko tai tarpeettomasti likaa astiaa.

Jäteastioihin merkitään selkeästi tiedot siihen kerättävästä jätelajista sekä sen tyhjentämisestä vastaavan tahon (jätteen kuljettajan) ja keräyksestä vastaavan tahon (kunnan jätehuoltoyhtiön/kunnan) yhteystiedot.

[JÄTELAJI]

JÄTEASTIAN TYHJENTÄMISESTÄ VASTAA:
[Kuljetusliike X, yhteystiedot]

KERÄYKSESTÄ VASTAA:
**[Kiinteistön haltija/jätekimpan isäntä X,
yhteystiedot]**

Lisäksi kiinteistökohtaisissa jäteastioissa suositellaan tuotavaksi esille kunkin jätelajin tunnusväri joko astian värinä tai jätelajia osoittavassa tarrassa. Jätelajien tunnusvärit ovat seuraavat:

- Harmaa: sekajäte energiaksi (talousjäte)
- Ruskea: biojäte
- Vihreä: paperi
- Sininen: kartonki
- Musta: metalli
- Valkoinen: lasi
- Punainen: vaarallinen jäte
- Oranssi: energiajäte
- Keltainen: muu hyödyntämiskelpoinen jäte (esim. muovi)

Jätteiden kuljetus

Yhdyskuntajätteet kuljetetaan joko kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jossa kunta tai kunnallinen jätehuoltoyhtiö huolehtii jätteenkuljetuspalveluiden kilpailuttamisesta alueittain, tai kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa, jossa kiinteistön haltija huolehtii jätteenkuljettajan valitsemisesta ja kilpailuttamisesta. Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan alueella (Enonkoski, Rantasalmi ja Savonlinna) on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, jota kunta täydentää alueellisella talousjätteen keräyksellä Rantasalmella ja Savonlinnassa. Enonkoskella ei ole järjestetty aluekeräystä.

Tarkemman tiedon kullakin alueella käytettävästä jätteenkuljetusjärjestelmästä saa Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:ltä tai jätehuoltoviranomaiselta.

Vain jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja voi toimia jätteenkuljettajana. Kuljettajan on pyynnöstä esitettävä jätteenkuljetuksen tilaajalle voimassa oleva ote jätehuoltorekisteristä.

Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kiinteistön haltijan on varmistettava, että jätteenkuljettaja kuuluu jätehuoltorekisteriin.

Vaarallista jätettä, kiinteistökohtaisissa jätevesien käsittelyjärjestelmissä syntyvää lietettä, rakennus- ja purkujätettä tai pilaantuneita maa-aineita kuljetettaessa on laadittava siirtoasiakirja. Siirtoasiakirjan on oltava mukana jätteenkuljetuksen aikana ja se luovutetaan jätteen vastaanottajalle. Jätteen

kuljettaja vastaa siirtoasiakirjan laatimisesta, jos jäte noudetaan kotitaloudesta. Muussa tapauksessa siirtoasiakirjan laatiminen on jätteen haltijan vastuulla. Sisältövaatimukset siirtoasiakirjalle annetaan jäteasetuksessa.

Siirtoasiakirjaa ei vaadita siinä tapauksessa, että asuinkiinteistön haltija tai pienimuotoista urakkaa tekevä rakentaja kuljettaa kotitalouden rakennus- ja purkujätteitä omatoimisesti vastaanottoipaikkaan näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Asumisessa syntyvät ja muut kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat lietteet

Asumisessa syntyvillä lietteillä tarkoitetaan saostussäiliöihin ja erilaisten kiinteistökohtaisten pienpuhdistamoiden lietetiloihin kertyviä lietteitä sekä umpisäiliöihin kerättäviä jätevesiä niiden määrästä ja ominaisuuksista riippumatta.

Kuten asumisessa syntyvät lietteet, myös esimerkiksi kunnan ja seurakunnan leirikeskuksissa ja hoitokodeissa syntyvät lietteet, kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin.

Kiinteistökohtaisten jätevesien käsittelystä ja käsittelyjärjestelmien toiminnasta ja puhdistustehosta viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla säädetään kulloinkin voimassa olevassa ympäristönsuojelulainsäädännössä.

Elinkeinotoiminnan jätehuolto

Elinkeinotoiminnan jätehuollosta määrätään jätehuoltomääräysten 1 §:ssä.

Mikäli elinkeinotoiminnan harjoittajan liikehuoneistoissa syntyvä jäte kerätään yhdessä muun kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan jätteen kanssa, koskevat näissä jätehuoltomääräyksissä annetut määräykset elinkeinotoiminnan harjoittajaa täysimääräisesti.

Elinkeinotoiminnan harjoittaja voi pyytää esimerkiksi yksityisen palveluntarjonnan puutteen tai palvelun kustannusten kohtuuttomuuden vuoksi kunnalta jätteidensä käsittelemistä kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella etsittyään ensin yksityistä palvelua ensin Materiaalitorin kautta.

Tuottajavastuu

Tuottajavastuu tarkoittaa sitä, että tuotteen ammattimaisella valmistajalla tai maahantuojalla sekä pakkausten osalta tuotteiden pakkaajilla ja pakattujen tuotteiden maahantuojilla on velvollisuus järjestää markkinoille toimittamansa käytöstä poistetun tuotteen jätehuolto sekä vastata siitä aiheutuvista kustannuksista. Tuottaja on velvollinen järjestämään kyseisten jätteiden keräyksen, kuljettamisen, kierrättämisen, hyödyntämisen ja muun käsittelyn.

Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat sähkö- ja elektroniikkaromu, keräyspaperi, romuajoneuvot, ajoneuvojen renkaat, akut ja paristot sekä pakkaukset.

Jätehuoltomääräyksissä annetaan edelleen pakkausjätettä koskevia lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteita täydentämään tuottajan järjestämää jätehuoltoa ja tehostamaan käytöstä poistettujen pakkausten kierrättämistä. Vaikka kunta huolehtisi pakkausjätteiden täydentävästä keräyksestä, käsitellään pakkaukset tuottajan järjestelmissä.

Keräyspaperin osalta tuottajan tulee järjestää käytöstä poistetun keräyspaperin maksuton kuljettaminen pois kiinteistöiltä, jotka sijaitsevat kerrostalo- ja rivitaloalueilla. Tällaisella alueella sijaitseva

kiinteistö hankkii yksin tai yhdessä naapurikiinteistöjen kanssa jäteasiat paperinkeräystä varten ja järjestää niille sijoituspaikan. Velvoite ei koske kerros- ja rivitaloalueella sijaitsevia pientaloja, mutta nämä voivat halutessaan liittyä tuottajan järjestämään paperinkeräykseen järjestämällä kiinteistölle keräyspaperin keräyspaikan. Pientalo- ja haja-asutusalueilla paperinkeräys järjestetään alueellisissa keräyspisteissä.

Vaaralliset jätteet

Vaarallisella jätteellä tarkoitetaan palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaarallisia jätteitä. Tavallisimpia asumisessa syntyviä vaarallisia jätteitä ovat:

- paristot
- erilaiset akut ja laitteet, joissa akku on kiinteästi liitettynä
- loisteputket ja elohopealamput
- sähkö- ja elektroniikkaromu
- maalit, lakat, liimat ja liuottimet
- eräät puhdistusaineet
- kyllästetty ja käsitelty puu
- torjunta-aineet
- jäteöljyt ja öljyiset jätteet
- lääkejätteet

Vaarallisista jätteistä paristot ja akut, loisteputket ja elohopealamput sekä osa sähkölaitteista ovat tuottajavastuunalaisia jätteitä. Ne toimitetaan tuottajan tai jakelijan keräykseen.

Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa toisiinsa tai muihin aineisiin tai jätteisiin. Ne toimitetaan niille erikseen järjestettyihin vastaanottoaikoihin. Vaaralliset jätteet on pakattava tiiviisti kestäviin astioihin. Pakkauksesta tulee käydä ilmi vaarallisen jätteen nimi sekä sen ominaisuudet.

Rakennus- ja purkujäte

Rakentamis- ja purkutoiminnassa syntyy merkittäviä määriä jätettä. Etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollisimman suuri osa rakennustyömailla erotettavissa olevista käyttökelpoisista esineistä ja aineista, kuten ovista ja saniteettikalusteista, on pyrittävä käyttämään uudelleen. Tavoite mahdollisimman pienestä ja haitattomasta jätemäärästä koskee myös rakennus- ja purkujätettä.

Jotta mahdollisimman suuri osa rakennus- ja purkujätteistä päätyisi kierrätettäväksi, tulee rakennustyömaalla lajitella ja kerätä erikseen ainakin seuraavat jätelajit:

- betoni-, tiili-, kivennäislaatta- ja keramiikkajätteet
- kipsipohjaiset jätteet
- kyllästämättömät puujätteet
- metallijätteet
- lasijätteet
- muovijätteet
- paperi- ja kartonkijätteet
- maa- ja kiviainesjätteet

Rakennustöiden yhteydessä voi syntyä vaarallisiin jätteisiin kuuluvaa asbestijätettä, joka on kerättävä aina erikseen ja kuljetettava sille erikseen määrättyihin paikkoihin tiiviissä astioissa.

Jos asuinkiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätteenkuljetuksesta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

Roskaantumisen ehkäisy

Jätelaissa säädetään roskaamiskielto eli kielto jättää ympäristöön jätettä, hylätä esinettä tai päästää ainetta siten, että siitä voi aiheutua epäsiisteyttä, maiseman rumentumista, viihtyisyyden vähentymistä tai loukkaantumisen vaaraa. Ympäristöön ei saa jättää sinne kuulumattomia tavaroita.

Siivoamisvelvollinen on ensisijaisesti roskaaja. Mikäli roskaaja laiminlyö siivoamisvelvollisuutensa, siivoamisvelvollinen riippuu toiminnasta, jonka johdosta roskaantuminen on tapahtunut. Tarkemmat määräykset toissijaisesta siivoamisvelvollisuudesta ovat jätelain 74 §:ssä. Siivoamisvelvollisuus on esimerkiksi tien pitäjällä, jos roskaantuminen on aiheutunut tien käyttämisestä. Asemakaava-alueella toissijainen siivoamisvelvollisuus on alueen haltijalla, mikäli se ei jätelain mukaan kuulu muulle taholle.

Roskaantumisen ehkäisemiseksi eri toimintojen yhteyteen on varattava tarpeeksi jätteiden jäteastioita sekä muita jätehuollon palveluita. Esimerkiksi virkistykseen käytettävän alueen haltijan on järjestettävä riittävät jätehuollon palvelut kyseiselle alueelle. On huomattava, että roskaantumisen ehkäisemiseen liittyviä velvoitteita annetaan myös muussa lainsäädännössä.

Merkittävimmät jätehuoltomääräyksissä tapahtuneet muutokset

Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan yleisten jätehuoltomääräysten uudistamisen yhteydessä pyritään vähentämään kiinteistön haltijoiden ja kunnan jätehuollon viranomaisten hallinnollista taakkaa vähentämällä poikkeuslupien tarvetta ja lisäämään ilmoitusmenettelyä. Euroopan Unionin jätedirektiivin edellyttämät muutokset kansalliseen jätelakiin ovat valmisteilla, mutta paineet Savonlinnan, Rantasalmen ja Enonkosken kuntien jätehuoltomääräysten kokonaisuudistukseen ovat kasvaneet jätteiden hyödyntämis- ja lajittelumahdollisuuksien lisääntyttyä. Erityisesti muovien lajitteluun myös kotitalouksissa on luonut painetta tarkastella eri jätelajikkeille tarkoitettujen erilliskeräysastioiden tyhjennysvälejä sekä jätteiden lajitteluvaatimuksia.

Muutokset jätehuoltomääräyksissä koskevat ensisijaisesti jätteiden lajittelua ja eri jätelajikkeiden erilliskeräysastioiden tyhjennysvälejä. Sekalaisen talousjätteen määrä vähenee huomattavasti, kun siitä erotellaan velvoitteiden mukaan biojätteet, hyötyjätteet (metallit, keräyspaperi ja pakkaukset), vaaralliset jätteet sekä SER-jäte. Etenkin muovin erottelu ja toimittaminen joko alueelliseen ekopisteseen tai erilliskeräysastioilla vähentää talousjätteen määrää. Aikaisempaan nähden tyhjennysvälejä pidennetään talous- ja biojätteen sekä keräyskartongin osalta. Poikkeusluvalla sekajäteastian tyhjennysvälin voi edellytykset täyttävällä kiinteistöllä pidentää jopa 16 viikkoon.

Tämän lisäksi on pyritty helpottamaan kesäasuntojen jätehuollon järjestämistä mahdollistamalla jätehuollon keskeyttäminen aiempaa pidemmäksi ajaksi ilman erillisen poikkeuslupan hakemista. Keskeyttäminen enintään kuudeksi kuukaudeksi onnistuu ilmoittamalla siitä ensin jätehuoltoviranomaiselle, minkä jälkeen asiasta sovitaan kuljetusyrittäjän kanssa. Mikäli kiinteistölle on myönnetty tyhjennysvälin pidennys, täytyy myös alle 6 kuukauden jätehuollon keskeytykselle hakea poikkeuslupa. Yli 6 kk kestävä jätehuollon keskeytys vaatii aina poikkeuslupan, on kertaluonteinen ja myönnetään enintään yhdeksi kalenterivuodeksi kerrallaan.

Jätekimppoja eli yhteiskäyttöisiä jäteastioita koskevia määräyksiä tiukennettiin määrittelemällä ilman lupaa perustettavien kimppojen suurin sallittu kiinteistömäärä ja nimetyn vastuuhenkilön ilmoitusvelvollisuus kunnan jätehuoltoviranomaiselle kimpan perustamisesta, siitä luopumisesta ja siinä tapahtuvista muutoksista. Alle viiden toisistaan lähietäisyydellä sijaitsevan kiinteistön jätekimppa voidaan

perustaa ilmoittamalla, sitä useamman kiinteistön yhteisen keräysastian käyttäminen vaatii poikkeusluvan kunnan jätehuoltoviranomaiselta. Kiinteistöjen, jotka eivät sijaitse toisistaan lähietäisyydellä, välinen jätekimppa vaatii kunnan jätehuoltoviranomaisen myöntämän poikkeuksen jätehuoltomääräyksistä.

Asumisessa syntyvien lietteiden osalta annetaan tarkempia määräyksiä koskien omatoimista käsittelyä ja sitä, minne liete kuljetetaan käsiteltäväksi. Lietettä saa kuljettaa vain ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin hyväksytty kuljettaja. Tämä koskee myös niitä tapauksia, joissa naapuri käy tyhjentämässä saostus- ja/tai umpisäiliölietteet hyödyntääkseen ne omalla pellollaan. Ilman ympäristölupaa on sallittua tyhjentää yhteensä enintään viiden kiinteistön (tyhjentäjän oma kiinteistö + 4 naapurikiinteistöä) saostus- ja umpisäiliölietteet ja hyödyntää ne lannoitustarkoituksessa omalla pellollaan. Keräämisestä ja hyödyntämisestä on ilmoitettava kirjallisesti kunnan jätehuoltoviranomaiselle, jonka lakisääteinen tehtävä on seurata asumisessa syntyvien lietteiden kuljetuksia. Saostus- eikä umpisäiliölietteitä ei saa levittää käsittelemättömänä peltoon, ja sen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraattiasetusta (931/2000) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011). Ruokavirasto on antanut omia ohjeita saostus- ja umpisäiliölietteen hyödyntämisestä maataloudessa.

Pakkausten erilliskeräysvelvoitteita on tarpeen tiukentaa Euroopan Unionin jätedirektiivien antamien kierrätystavoitteiden saavuttamiseksi. Tiukentuvien erilliskeräysvelvoitteiden toteuttamiselle annetaan määräaika, jotta kiinteistöillä on riittävä siirtymäaika järjestää tarpeelliset jäteasiat keräyspaikkaansa. Esimerkiksi vähintään 5 huoneistoa käsittävillä kiinteistöillä tulee 31.12.2021 mennessä olla erilliskeräysasiat keräyspaperille ja kartonkipakkauksille, ja 31.12.2022 mennessä lasi- ja muovipakkauksille sekä pienmetallille. Erilliskeräystä ei kuitenkaan velvoiteta, mikäli nouto kiinteistöltä ei ole taloudellisesti tai ympäristön kannalta tarkoituksenmukaista (esim. pitkä kuljetusmatka keräyskohteeseen).

Jätehuoltomääräyksiä laadittaessa on pyritty parantamaan jätehierarkian toteutumista, jätehuollon toteutumisen seurantaan ja kuntalaisten tasavertaista kohtelua kunnan vastuulle kuuluvassa jätehuollossa. Tämän mahdollistamiseksi jäteastioiden tyhjennysvälejä on pidennetty, jätehuollon keskeyttämistä helpotettu, siirrytty mahdollisimman paljon ilmoitusmenettelyyn sekä selvennetty myönnettävien poikkeusten perusteita.

Lisätietoa

Jätehuolto säätelevä lainsäädäntö:

Suomen lainsäädäntö on sähköisesti luettavissa Finlex-palvelussa osoitteessa www.finlex.fi.

Alla luettelo keskeisimmistä jätehuolto- ja jätehuoltomääräysten alaa koskevista laeista, asetuksista ja valtioneuvoston päätöksistä:

- Jätelaki 646/2011
- Jäteasetus 179/2012
- Ympäristönsuojelulaki 527/2014
- Ympäristönsuojeluasetus 713/2014
- Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista 331/2013
- Valtioneuvoston asetus jätteen polttamisesta 151/2013

Lisätietoa jätehuollosta Savonlinnan kaupungissa sekä Enonkosken ja Rantasalmen kunnissa:

- Savonlinnan alueellinen jätelautakunta

- Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen
- Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy

Lisäksi tietoa kiinteistökohtaisen jätehuollon palveluista Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan toimialueella on saatavana paikallisilta jätteenkuljetusyrityksiltä.

II Jätehuoltomääräykset

1 Luku SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET

1 § Soveltamisala

Jäljempänä annetut määräykset ovat jätelainsäädäntöä täydentäviä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Nämä jätehuoltomääräykset ovat voimassa Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan toimialueella.

Sen lisäksi, mitä jätelaissa (646/2011) ja sen nojalla on säädetty tai määrätty jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa noudatetaan näitä jätehuoltomääräyksiä.

Näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin.

Lisäksi näitä jätehuoltomääräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Elinkeinotoiminnassa syntyvää kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuulumatonta jätettä koskevat seuraavat pykälät ja momentit:

- 5 § (Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella)
- 19 § (Kompostointi) momentit 1, 3, 4, 5, 7 ja 8
- 20 § (Jätteen polttaminen) momentti 1
- 21 § (Jätteiden hautaaminen)
- 23 § (Jäteastiatyypit) momentit 1-4, 6
- 25 § (Jäteastioiden täyttäminen) momentit 1, 2, 6, 8, 9, 10
- 27 § (Kunnossapito ja pesu)
- 28 § (Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset)
- 30 § (Alueelliset jätteiden keräyspaikat)
- 31 § (Kuormaaminen)
- 32 § (Kuljettaminen)
- 36 § (Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi) momentit 1-6
- 38 § (Yleisötilaisuuksien jätehuolto)
- 39 § (Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla)
- 40 § (Vaarallisten jätteiden jätehuolto)
- 41 § (Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöillä)
- 42 § (Erityisjätteet)
- 43 § (Terveydenhuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet)
- 44 § (Tiedottamisvelvoite)
- 45 § (Jätehuoltomääräysten valvonta)
- 46 § (Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä)
- 47 § (Poikkeusolot)
- 48 § (Voimaantulo)

Elinkeinotoiminnassa syntyvään jätteen käsittelyyn ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 19-21 §: ää siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

Näitä jätehuoltomääräyksiä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty erikseen sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioiden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten ja eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen ja biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä eläinperäisen jätteen jätehuollon järjestämiseen.

2 § Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä käytävien termien määritelmiä:

Aluekeräysmaksu

Vuotuinen kunnan jätemaksu, jonka maksaneilla on käyttöoikeus kunnallisen jätehuoltoyhtiön ylläpitämään aluekeräykseen. Veloitetaan kiinteistöistä, jotka eivät ole liittyneet järjestettyyn jätehuoltoon kiinteistökohtaisesti.

Aluekeräyspiste

Miehitettävän, jätehuoltoyhtiön ylläpitämä yhteiskeräyspiste, joka on tarkoitettu ainoastaan asumisessa syntyneelle sekalaiselle, hyötykäyttökelvottomalle talousjätteelle. Käyttöoikeus vaatii kiinteistökohtaisen asiakkuuden jätehuoltoyhtiön kanssa.

Asbestijäte

Jätettä, joka sisältää kuitumaisia silikaattimineraaleja, kuten krysotiiliä, krokidoliittiä, amosiittiä, antofylliittiä, tremoliittiä tai aktinoliittiä, sekä muita silikaattikuituja, joilla on samantyyppinen koostumus ja terveyttä vaarantava vaikutus ihmisen elimistöön.

Asumisessa syntyvä jäte

Asumisessa syntyvä yhdyskuntajäte ja siihen rinnastettava jäte, joka asukkaan on toimitettava lajiteltuna keräysvälineisiin (joihin hänellä on käyttöoikeus) jätteiden kuljettamiseksi kunnan tai jätehuoltoyhtiön järjestämiin vastaanottoaikoihin jätteiden hyödyntämistä tai käsittelyä varten.

Biojäte

Asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvä biologisesti hajoava elintarvike- ja keittiöjäte, elintarviketuotannossa syntyvä vastaava jäte sekä biologisesti hajoava puutarha- ja puistojäte.

Eettinen jäte

Terveydenhuollossa syntyvä tunnistettava ja ei-tunnistettava biologinen jäte, joka perinteiselle jätteenkäsittelylaitokselle joutuessaan herättää eettisiä kysymyksiä.

Ekopiste

Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n tai tuottajan järjestämä alueellinen keräyspaikka, jossa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji. Ekopisteellä ei kerätä sekalaista yhdyskuntajätettä.

Elintarvikejäte

Ruuanvalmistuksen tai tarjoilun yhteydessä käyttämättä jääneet ruoka-aineet ja elintarvikkeet sekä ruuantähteet samoin kuin elintarvikkeiden ja rehujen valmistuksessa sekä kaupassa syntyvä biojäte.

Energiajäte

Jätettä, joka voidaan polttamalla tai muulla tavalla hyödyntää energiana, esim. puu, polttokelpoinen muovi sekä paperi ja pahvi, joita ei hyödynnetä materiaalina.

Erilliskeräys

Jätteen keräys siten, että lajiltaan ja laadultaan erilaiset jätteet pidetään toisistaan erillään uudelleenkäytön valmistelun, kierrätyksen, muun hyödyntämisen taikka muun erityisen käsittelyn helpottamiseksi.

Erityisjäte

Jätettä, jota ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta joka vaatii haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.

Haja-asutusalue

Taajaman ulkopuolinen alue.

Haravointijäte

Puutarhasta ja viheralueilta koottu biohajoava jäte, joka ei sisällä oksia tai risuja.

Hyötyjäte

Kierrätystä tai muuta hyödyntämistä varten erilliskerättävä jäte.

Jälkikompostointi

Jälkikompostoinnilla tarkoitetaan kompostorista poistetun osittain maatuneen kompostin kompostoimista varsinaisen kompostorin ulkopuolella.

Jäteasema

Jätehuollon järjestäjän ylläpitämä valvottu pääasiassa kierrätettävien jätteiden tuontipaikka, jossa ei ole käsittelytoimintaa.

Jäteastian ylläpitäjä

Yleisellä alueella kaikkien käytettävissä olevan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon ulkopuolisen jäteastian ylläpitäjä (esim. puistojen ja kadunvarsien jäteastiat).

Jätehuolto

Jätteen keräys, kuljetus, hyödyntäminen ja loppukäsittely, mukaan lukien tällaisen toiminnan tarkkailu ja seuranta sekä loppukäsittelypaikkojen jälkihoito ja toiminta välittäjänä.

Jätehuoltoyhtiö

Savonlinnan kaupungin sekä Sulkavan, Rantasalmen ja Enonkosken kuntien omistama alueellinen jätehuoltoyhtiö Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy.

Jätekeskus

Jätteiden vastaanottoaika, jossa on useita toimintoja ja jätteen käsittelyä sisältäen kierrätystä tai hyödyntämistä.

Jätekimppa

Kahden tai useamman kiinteistön yhdessä ylläpitämä yksityinen jätteiden keräyspaikka keräysvälineineen kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Jätekimpan isäntä

Yhteiskäytössä olevan, kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen kuuluvan jäteastian (jätekimpan) vastuhenkilö.

Jätelaji

Yhdestä tai useammasta jätteestä eli jättejakeesta tai -komponentista muodostuva jäteseos.

Jätteen haltija

Jätteen tuottaja taikka luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö, jonka hallussa jäte on.

Jätteen hyödyntäminen

Toiminta, jonka ensisijaisena tuloksena jäte käytetään hyödyksi tuotantolaitoksessa tai muualla taloudessa siten, että sillä korvataan kyseiseen tarkoitukseen muutoin käytettäviä aineita tai esineitä, mukaan lukien jätteen valmistelu tällaista tarkoitusta varten. Esim. biojätteen kompostointi ja kompostimullan käyttäminen maanparannusaineena kiinteistöllä.

Jätteen keräys

Jätteen kokoaminen kiinteistön haltijan, kunnan, tuottajan, jakelijan tai muun järjestämään vastaanottopaikkaan omatoimista käsittelyä varten tai jätteen kuljettamiseksi käsittelyyn, mukaan lukien jätteen alustava lajittelu ja tilapäinen varastointi.

Jätteen kuljettaja

Se, joka vastaa jätteen kuljetuksesta.

Jätteen käsittely

Jätteen hyödyntäminen tai loppukäsittely, mukaan lukien hyödyntämisen tai loppukäsittelyn valmistelu.

Jätteen tuottaja

Se, jonka toiminnasta syntyy jätettä tai jonka esikäsittely-, sekoittamis- tai muun toiminnan tuloksena jätteen ominaisuudet tai koostumus muuttuvat.

Jätteen välittäjä

Se, joka ammattimaisesti ostaa tai myy jätettä taikka välittää jätettä tai jätehuollon palveluita muiden lukuun, kukaan lukien välittäjä, joka ei ota jätettä fyysisesti haltuunsa.

Kartonkipakkaus

Materiaalihyötykäyttöön soveltuvat paperi-, pahvi- ja kartonkipakkaukset sekä nestekartonkipakkaukset.

Keräyspaikka

Yhden tai useamman jätelajin keräystä varten muodostettu vastaanottopaikka, jossa on yksi tai useampi jätteistä kunkin jätelajin lyhytaikaista varastointia ja kuljetusta varten.

Kierrätys

Toiminta, jossa jäte valmistetaan tuotteeksi, materiaaliksi tai aineeksi joko alkuperäiseen tai muuhun tarkoitukseen; jätteen kierrätyksenä ei pidetä jätteen hyödyntämistä energiana eikä jätteen valmistamista polttoaineeksi tai maantäyttöön käytettäväksi aineeksi.

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus

Kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus, jossa jätteet noudetaan kiinteistöille sijoitustusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä.

Kiinteistön haltija

Kiinteistön omistaja tai vuokraoikeuden haltija.

Kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Komposti(multa)

Kompostoinnin lopputuote sellaisenaan tai jälkikäsiteltynä esim. seulomalla tai sekoitettuna muihin materiaaleihin.

Kompostointi

Kiinteän biohajoavan materiaalin aerobista hajottamista mikrobin avulla hallituissa oloissa.

Kompostori

Säiliö, jonka sisällä kompostoidaan biohajoavaa jätettä.

Kuljetusjärjestelmäpäätös

Jätehuoltoviranomaisen tekemä päätös tiettyjen jätelajien ja alueiden kuulumisesta kiinteistön haltijan järjestämän jätteenkuljetuksen piiriin. Jos päätöstä ei ole, on jätehuoltomääräysten soveltamisalueella voimassa kunnan järjestämä jätteenkuljetus.

Kunnan järjestämä jätteenkuljetus

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus, jossa kunta vastaa jätteenkuljetuksen kilpailuttamisesta sekä tilaamisesta noutamaan jätteet kiinteistöiltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltija sopii kunnan kanssa jätehuollon järjestämistavasta kiinteistöllä.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluva jäte

Asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, julkisissa sosiaali- ja terveyspalveluissa, koulutustoiminnassa, julkisoikeudellisten yhteisöjen ja yhdistysten hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.

Kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluva jäte

Elinkeinoiminnan jäte, jonka haltija on pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään esimerkiksi palvelun puutteen vuoksi ja sopinut liittymisestä kunnallisen jätehuoltoyhtiön kanssa. Pyyynnön kohteena oleva jäte on pystyttävä käsittelemään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä.

Kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluvat jätteet

Jätteet, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva kiinteistö

Kiinteistöt, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvaa jätettä.

Kunnan jätehuoltojärjestelmä

Kunnan järjestämä jätehuollon kokonaisuus, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanotto-pisteistä, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä.

Kyllästetty puu

Puutavara, johon kyllästysprosessissa imeytetty erilaisia puuta suojaavia aineita, kuten kupari-, kromi- ja arseeniyhdisteitä tai kreosiittia.

Käsitelty puu

Maalattu, lakattu, kyllästetty tai muulla vastaavalla tavalla käsitelty puujäte.

Käymäläjäte

Kuivakäymälöissä syntyvä ulosteperäinen jäte.

Lasipakkaus

Käytöstä poistetut kierrätyskelpoiset tyhjä ja kirkaat tai värilliset lasipakkaukset.

Lähikiinteistö

Taajamassa samassa tai viereisessä korttelissa sijaitsevia kiinteistöjä ja haja-asutusalueella naapurin tai kylätoimikunnan, tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden kiinteistöjä.

Materiaalitori

Motiva Oy:n ylläpitämä yritysten internetpohjainen alusta jätehuollon palveluiden tarjoamiseen ja etsimiseen. Mikäli jätteen haltija ei Materiaalitorin kautta löydä yksityistä jätehuollon palvelua, hänellä on mahdollisuus pyytää palvelua kunnalliselta jätelaitokselta kunnan toissijaisen vastuun perusteella.

Metalliromu

Käytöstä poistettu metalli.

Muovijäte

Muu käytöstä poistettu/kierrätyskelpoinen muovi.

Muovipakkaukset

Käytöstä poistetut muovipakkaukset.

Perusmaksu

Jätehuollon perusmaksu on julkisoikeudellinen ja ulosottokelpoinen kunnan jätehuoltoviranomaisen päättämä jätemaksu, joka perustuu jätelakiin (Jätelaki 646/2011, luku 9, jätehuollon maksut). Jätehuollon perusmaksulla rahoitetaan lakisääteisiä jätehuollon palveluita ja toimintoja. Maksu peritään kerran vuodessa kaikista jätehuoltoyhtiön toimialueella sijaitsevista vakituisen ja vapaa-ajan asuminen käytössä tai käytettävissä olevista asunnoista. Maksu otettiin Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan toimialueella käyttöön vuonna 2013.

Pienkiinteistö

Omakotitalo, paritalo tai vapaa-ajan asunto.

Pienmetalli

Käytöstä poistetut metallipakkaukset ja muut pienikokoiset metalliromut.

Puutarhajäte

Pihan ja pihan hoidossa syntyvä maatuva pienijakeinen jäte, kuten ruohot, puiden lehdet, risut ja oksat.

Rakennus- ja purkujäte

Rakennuksen tai muun kiinteän rakennelman uudis- ja korjausrakentamisessa ja purkamisessa, maa- ja vesirakentamisessa sekä muissa rakennus- ja purkutoiminnoissa syntyvä jäte.

Riskijäte

Terveystieteiden laitosten tartuntavaaralliset, viiltävät ja pistävät jätteet, kudosjätteet tai näihin verrattavat jätteet.

Saostus- ja umpisäiliöliete

Talousterävedestä saostussäiliössä, umpisäiliössä, pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa käsittelyjärjestelmässä muodostuvaa lietettä.

Sekajäte energiaksi

Nimike, jolla Savonlinnan seudulla kerätään sekalaista yhdyskuntajätettä (talousjäte). Ks. 'talousjäte'.

Sähkö- ja elektroniikkaromu

SER-jäte; Käytöstä poistetut laitteet, jotka tarvitsevat toimiakseen sähkövirtaa, akkua, paristoa tai aurinkoenergiaa.

Taajama

Asemakaavoitettu alue pois lukien ranta-asemakaavoitetut alueet.

Talousjäte

Sekalainen talousjäte; sekalainen yhdyskuntajäte; yhdyskuntajäte, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet.

Tuottajavastuunalainen jäte

Jäte, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä pakkaukset.

Tuottajayhteisö

Yhtiö tai yhdistys, joka vastaa tuotteiden maahantuojien ja myyjien yhteisönä jätteiden kierrätyksestä.

Uudelleenkäyttö

Tuotteen tai sen osan käyttämistä uudelleen samaan tarkoitukseen kuin mihin se on alun perin suunniteltu.

Vaarallinen jäte

Jätettä, jolla on jokin vaarallinen ominaisuus; palo-, räjähdys-, terveydelle tai ympäristölle vaaralliset jätteet.

Vapaa-ajan asunto

Yksityishenkilön tai yrityksen omistama pääosin yksityishenkilöiden omaan käyttöön tarkoitettu kesämökki, vuokrattava lomamökki ja vuokraosake tai muu vastaava vapaa-ajan asuinrakennus.

Yhdyskuntajäte

Vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvä jäte, mukaan lukien paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi, tekstiili- ja biojäte sekä käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet, paristot, akut ja suurikokoiset esineet, sekä laadultaan siihen rinnastettava hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvä jäte; ei kuitenkaan saostus- ja umpisäiliöliete.

3 § Jätehuollon tavoitteet

Jätehuollon tavoitteena on suojella terveyttä ja ympäristöä. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti.

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja sen haitallisuutta. Toissijaisesti jäte on valmistettava uudelleen käyttöä varten tai se on kierrätettävä. Kun kierrättäminen ei ole mahdollista, jäte on pyrittävä hyödyntämään esimerkiksi energiana. Viimeisenä vaihtoehtona on jätteen loppukäsittely eli käytännössä sijoittaminen kaatopaikalle. Tätä etusijajärjestystä noudatetaan siten, että saavutetaan kokonaisuuden kannalta paras lopputulos.

2 Luku KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN

4 § Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään

Kiinteistöjen ja muiden jätteen tuottajien on jätelain velvoittamana liityttävä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistön keräyspaikasta 12 §:n mukaisesti Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Jätteen haltijan on luovutettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä keräyspaikkaan. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajan järjestämiin vastaanottopaikkoihin.

Mikäli kiinteistön haltija ei järjestä kiinteistölleen tai sen läheisyyteen kiinteistökohtaista jätteenkeräyspaikkaa, kiinteistö liittyy kunnan jätehuoltojärjestelmään liittymällä sekalaisen yhdyskuntajätteen aluekeräyspisteen käyttäjäksi ja kiinteistön haltijalta veloitetaan aluekeräysmaksu. Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte on luovutettava aluekeräyspisteeseen.

Savonlinnan seudun alueellinen jätelautakunta on päättänyt, että sen toimialueella sovelletaan jätelain (646/2011) § 37 mukaista kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta. Tämä tarkoittaa, että kiinteistön haltija sopii itse valitsemansa yrityksen kanssa kiinteistöllä syntyvien jätteiden kuljettamisesta kiinteistön keräyspaikasta 12 §:n mukaisesti Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Kuljetusyrityksen on oltava hyväksytty jätehuoltorekisteriin (jätelaki § 94-100). Mikäli kiinteistökohtaista jätehuoltoa ei järjestetä, kiinteistö liitetään kunnan jätehuoltojärjestelmään Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n aluekeräyksen kautta.

5 § Elinkeinotoiminnan jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella

Kiinteistö tai muu jätteen tuottaja voi pyytää liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella. Toissijaisesti kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien jätteiden osalta Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy tekee kiinteistön tai muun jätteen tuottajan kanssa jätelain edellyttämän määräaikaisen kirjallisen sopimuksen liittymisestä kunnan jätehuoltojärjestelmään sekä sopii, mitä palveluita kyseinen sopimus koskee.

6 § Liittyminen kiinteistöittäiseen jätehuoltoon

Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan alueella kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen järjestämisestä vastaa kiinteistön haltija.

Liittyminen kiinteistön haltijan järjestämään jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteiden noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että kuljetuspalveluita tarjoava yritys kuuluu jätehuoltorekisteriin. Kiinteistön haltijalla on oikeus saada jätteenkuljettajalta nähtäväksi jätehuoltorekisteriote, joka osoittaa kuljettajan olevan hyväksytty kyseiseen rekisteriin.

Liittymisestä ja jätehuollossa tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava kirjallisesti kunnan jätehuoltoviranomaiselle.

7 § Kiinteistökohtainen jäteastia

Sovittuaan liittymisestä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii siihen tarvittavat jäteastiat.

Kiinteistön haltijan on toimitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta varten osoitettuun keräyspaikkaan.

8 § Yhteisen jäteastian perustaminen

Lähikiinteistöt voivat liittyä järjestettyyn jätehuoltoon perustamalla ns. jättekimppan eli käyttää yhteistä jäteastiaa. Kimppa-astiaa voidaan käyttää sekä talousjätteen, erilaisten hyötyjätelajien että biojätteen keräämiseen. Kiinteistöjen haltijat tekevät keskinäisen sopimuksen jättekimpasta ja nimeävät sille vastuuhenkilön (ns. jättekimppan isäntä). Kimppan osakkaat järjestävät kimpalle jätteiden keräyspaikan ja sopivat jätemaksujen jakamisesta keskenään. Kimppaan ei voi liittyä ilman kimppaisännän suostumusta. Kimppan toiminta-alueella olevan kiinteistön liittymistä kimppaan ei saa ilman painavaa syytä estää.

Yhteisastian eli kimppa-astian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti jätehuoltoviranomaiselle. Kiinteistön haltijan järjestämässä jätteenkuljetuksessa ilmoitus tehdään jätehuoltoviranomaiselle ja kuljetusyriykselle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhdyshenkilön (ns. jättekimppan isännän) yhteystiedot, yhteisen jäteastian sijainti ja koko sekä tiedot jättekimppaan kuuluvista kiinteistöistä. Vastuuhenkilön on ilmoitettava kimppassa tapahtuvista muutoksista.

Kullakin talousjätteen yhteisastiaa käyttävällä vakituksessa käytössä olevalla kiinteistöllä on oltava käytössään talousjätteen astiatilavuutta 60 litraa neljää viikkoa kohden ja vapaa-ajan asunnolla 30 litraa neljää viikkoa kohden. Kimppa-astiaa käyttävältä kiinteistöltä on toimitettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluva jäte kimppa-astiaan.

Muiden kuin lähikiinteistöjen väliset kimpat vaativat jätehuoltoviranomaisen myöntämän poikkeamis päätöksen näistä jätehuoltomääräyksistä.

Kimppa-astiaa tai -kompostoria käyttävien lähikiinteistöjen maksimilukumäärä on viisi. Tätä suuremmat jättekimpat tarvitsevat jätehuoltoviranomaisen poikkeamisluvan.

Mikäli yhteisen jäteastian toiminnassa todetaan jätehuollon järjestämistä vaikeuttavia häiriöitä, voi jätehuoltoviranomainen kimppan isännän, toisen kimppaosakkaan, valvovan viranomaisen tai jäteastian tyhjentävän kuljetusyriyksen hakemuksesta purkaa kimppan tai erottaa yksittäisen kimppan osakkaan.

Kimppaan kuuluminen ei vapauta kiinteistön haltijaa kiinteistökohtaisesta jätehuollon perusmaksusta ja mahdollisesta kuntalisästä, jotka laskutetaan aina kiinteistön haltijalta erikseen.

Kiinteistöjen yhteistä kompostointia käsitellään § 19.

9 § Putkikeräysjärjestelmä ja muut vastaavat korttelikohtaiset järjestelmät

Alueilla, joissa on käytössä jätteiden putkikeräysjärjestelmä, korttelikohtainen keräysjärjestelmä tai muu vastaava järjestelmä, kiinteistöt liittyvät kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittymällä putkikeräysjärjestelmän/korttelikohtaisen syväkeräysjärjestelmän/muun vastaavan järjestelmän käyttäjäksi.

Putkikeräysjärjestelmään tai korttelikohtaiseen syväkeräysjärjestelmään liittyneiden kiinteistöjen jäteastian toimii putkikeräysjärjestelmän syöttöpaikka tai yhteinen syväkeräysastia sekä korttelikohtainen keräyshuone, jossa on jäteastiat sellaisille putkikeräysjärjestelmään soveltumattomille jätteille, jotka voidaan kuitenkin kuljettaa tavanomaisessa kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

10 § Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi aluekeräyspisteisiin tai ekopisteisiin, on toimitettava Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamaan vastaanottoaikaan. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaamalla erillisen noutopalvelun sellaista tarjoavalta jätehuoltoyritykseltä. **Jätehuoltoyrityksen on oltava hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin.**

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä jätehuoltomääräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamaan paikkaan.

11 § Aluekeräyspiste

Kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolelle jäävät kiinteistöt liitetään sekalaiselle talousjätteelle tarkoitettujen aluekeräyspisteiden käyttäjiksi. **Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n on ilmoitettava välittömästi asuinkiinteistön omistajalle tai haltijalle liittämistä ja kerrottava liittämisen perusteet sekä liittämistä seuraavat velvoitteet.**

Sekalaisen yhdyskuntajätteen aluekeräyspisteen käyttäjäksi voi liittyä ottamalla yhteyttä ja sopimalla asiasta Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n kanssa.

Jätteiden pienimuotoinen väliaikainen varastointi kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen ulkopuolella olevilla kiinteistöillä ei saa aiheuttaa hygieenisia haittoja tai hajuhaittoja eikä muutakaan haittaa terveydelle tai ympäristölle.

12 § Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat

Savonlinnan alueellinen jätelautakunta määrää, että kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamiin paikkoihin.

Vastaanottoaikoja kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n järjestämät vastaanottoaikat, kuten Nousialan jäteasema sekä Kerimäen ja Rantasalmen pienjäteasemat. Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien järjestämiin vastaanottoaikoihin.

Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n on pidettävä yllä ajantasaista tietoa järjestämisestään vastaanottoaikoista tietoverkossa. Listaus Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamista vastaanottoaikoista on saatavana osoitteessa: www.savonlinna.fi/jatehuolto.

Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikan pitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuna aukioloaikoina. Erilaatuiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto- tai käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai joille on varattu vastaanottopaikassa oma jäteastia. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

3 Luku JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ

13 § Erikseen lajiteltavat jätelajit

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvästä talousjätteestä on lajiteltava erikseen biojäte, hyötyjätteet, vaaralliset jätteet sekä **sähkö- ja elektroniikkaromu**. Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta. Niitä hyötyjätteitä, joiden keräystä ei ole alueella järjestetty kunnan tai tuottajan toimesta, ei veloiteta lajiteltavan.

Hyötyjätteet toimitetaan Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamaan ekopisteeseen. Tuottajavastuunalaiset hyötyjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan. Pakkausjätteet toimitetaan tuottajien järjestämään keräyspaikkaan tai kunnallisen jätelaitoksen järjestämään tuottajien keräystä täydentävään keräyspaikkaan.

Hyötyjätteet kerätään kyseiselle jätelajille tarkoitettuun kiinteistökohtaiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu kyseisen jätelajin osalta kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin. Kiinteistöjen on hankittava jäteastiat erilliskerättäville hyötyjätteille näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Poikkeuksena edelliseen, mikäli erilliskerättyä pakkausjätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, voi kiinteistön haltija itse tilata sille vapaaehtoisesti jätteenkuljetuksen ja luovuttaa jätteen jätteenkuljetusyritykselle kuljetettavaksi tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan.

14 § Sekajäte energiaksi (talousjäte)

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön talousjätteen jäteastiaan. Talousjätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai muuta energiana hyödyntämiseen soveltumatonta jätettä, kuten metallia.

Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaiselle talousjätteelle tarkoitettu jäteastia kiinteistön haltijan järjestämänä. **Talousjäte kerätään nimikkeellä sekajäte energiaksi.**

15 § Energiajätteen lajittelu ja kerääminen erikseen

Yhdyskuntajätteenä syntyvä energiajäte kuuluu kunnan vastuulle.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvän energiajätteen erilliskeräys on kiellettyä. Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan alueella kerätään talousjätettä sekajäte energiaksi -lajina, joka toimitetaan Riikinvoima Oy:n jätteenpolttolaitokseen, joten energiajätteen erilliskeräys on tarpeetonta. Energiajätteet tulee sijoittaa kiinteistön sekajäte energiaksi -astiaan tai aluekeräyspisteeseen, mikäli kiinteistöillä on siihen käyttöoikeus.

16 § Asumisessa syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Taajama-alueilla asumisessa syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin jäteastioihin seuraavasti:

Taulukko 1. Kiinteistökohtainen erilliskeräysvelvoite, asumisessa syntyvä jäte.

Lajiteltavat ja erilliskerättävät jätelajit	Huoneistojen lukumäärä kiinteistöllä
Biojäte	Aina
Sekajäte energiaksi (talousjäte)	Aina
Keräyskartonki	10 huoneistoa
*Keräyskartonki	5 huoneistoa
Keräyspaperi	10 huoneistoa
*Keräyspaperi	5 huoneistoa
*Lasipakkaukset	10 huoneistoa
**Lasipakkaukset	5 huoneistoa
*Pienmetalli	10 huoneistoa
**Pienmetalli	5 huoneistoa
*Muovipakkaukset	10 huoneistoa
**Muovipakkaukset	5 huoneistoa

*Keräys on järjestettävä 31.12.2021 mennessä. Keräystä ei veloiteta, mikäli nouto kiinteistöltä ei ole taloudellisesti tai ympäristön kannalta tarkoituksenmukaista (esim. pitkä kuljetusmatka keräyskohteeseen).

**Keräys on järjestettävä 31.12.2022 mennessä. Keräystä ei veloiteta, mikäli nouto kiinteistöltä ei ole taloudellisesti tai ympäristön kannalta tarkoituksenmukaista (esim. pitkä kuljetusmatka keräyskohteeseen).

Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte kompostoidaan kyseisellä kiinteistöllä.

Kiinteistöt, joita edellä mainitut lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat sopia hyötyjätteiden kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittymisestä jätteenkuljetusyrityksen kanssa. Hyötyjätteet tulee kuljettaa Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n tai tuottajan jätehuoltojärjestelmään.

Asumisessa syntyvä kierrätyskelvoton muovijäte on laitettava kiinteistön sekajäte energiaksi -jäteastiaan (talousjäte).

Mikäli kiinteistö ei näiden määräysten mukaan ole velvollinen hankkimaan jollekin em. jättejakeelle erillistä keräysvälinettä, hyötyjätteet tulee toimittaa Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n osoittamiin tai tuottajan järjestämiin ekopisteisiin tai vastaanottopaikkoihin.

17 § Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvien hyötyjätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä muussa kuin asumisessa syntyvät hyötyjätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistökohtaisiin (tai useammalle jätelajille tarkoitettuihin) jäteastioihin seuraavasti:

Hyötyjätelaji	Erilliskerättävä, jos jätteen määrä vähintään
Biojäte	Aina
Keräyskartonki	20 kg / viikko
Keräysmetalli	30 kg / viikko
Keräyslasi	30 kg / viikko
Muovi	20 kg / kuukausi
Paperi	kuten jätelain 49 ja 50 § määräävät
Puu	50 kg kuukaudessa
Muu hyödyntämiskelpoinen jätelaji	Kunnan jätehuoltoviranomainen päättää jätelajin kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta

Kiinteistöt, joita edellä mainitut lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet eivät koske, voivat sopia hyötyjätteiden kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen liittymisestä jätteenkuljetusyrityksen kanssa. Hyötyjätteet tulee kuljettaa kunnallisen jätelaitoksen tai tuottajan jätehuoltojärjestelmään.

Mikäli toiminnanharjoittajalla on voimassa oleva ympäristölupa, sen on noudatettava lupamääräyksissä asetettuja hyötyjätteen lajittelu- ja käsittelyvaatimuksia.

18 § Muut erikseen kerättävät jätteet

Tuottajavastuun alaiset jätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu) on kerättävä erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottoipaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on kerättävä erikseen ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä erikseen luvussa 10 annettujen määräysten mukaisesti.

Risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnan tai kunnallisen jätehuoltoyhtiön osoittamaan vastaanottoipaikkaan.

Kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvissa toiminnoissa, mukaan lukien asumisessa, syntyvä rakennus- ja purkujäte lajitellaan jäteasetuksen mukaisesti.

Mikäli kiinteistön omistaja itse huolehtii rakennus- ja purkujätteiden jätehuollosta, syntyvä jäte käsitellään kunnallisessa jätehuoltojärjestelmässä ja lajitellut rakennus- ja purkujätteet toimitetaan kunnallisen jätelaitoksen osoittamaan vastaanottoipaikkaan.

4 Luku OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN

19 § Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostiin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Kompostorille on nimettävä vastuuhenkilö, jos kyseessä on useamman kuin kolmen huoneiston yhteinen kompostori. Kiinteistöjen yhteisestä kompostorista on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Yhteiskompostorilla on oltava nimettynä kompostoinnista vastaava henkilö, jonka yhteystiedot ilmoitetaan jätehuoltoviranomaiselle.

Elintarvikejätettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty. Ympärivuotisessa kompostoinnissa on käytettävä lämpöeristettyä kompostoria, mikäli kompostoria ei voida sijoittaa lämmitettyyn tilaan tai kompostori ole riittävän tilava varastoimaan kiinteistöllä koko talviaikana syntyvän elintarvikejätteen jäätymisen aiheuttama tilantarve huomioon ottaen. Elintarvikeperäistä biojätettä voidaan talvikuukausina varastoida tiiviissä, kannellisessa astiassa, kun varastoidun biojätteen kompostoi kesäaikana asianmukaisesti kompostorissa. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Tarvittava jälkikompostointi saadaan tehdä kompostisäiliön ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen. Valmis kompostimulta tulee ensisijaisesti hyötykäyttää lannoitteena tai levittää muutoin kasvukerrokseen.

Hyvin vähäinen määrä elintarvikeperäisiä biojätteitä voidaan kompostoida kompostikäymälässä, mikäli se on kompostorin valmistajan ohjeiden mukaan sallittu. Mikäli kompostikäymälässä kompostoidaan myös elintarvikeperäisiä biojätteitä, on kompostikäymäläjätettä jälkikompostoitava suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty.

Kuiva- ja kompostikäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja näiden määräysten 37 §:ssä tarkoitettua pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava ohjeiden mukaisesti ja se on pidettävä asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Kuiva- ja kompostikäymälän suotonestettä voidaan käyttää vähäisessä määrin laimennettuna (vähintään suhteessa 1 osa suotonestettä + 2 osaa vettä) maaperään lannoitustarkoituksessa. Mikäli suotonestettä syntyy vain vähän, voidaan se laimentamattomana käyttää suljetussa kompostorissa heräteaineena. Mikäli suotonestettä ei pystytä hyödyntämään kiinteistöllä, tulee se toimittaa kunnan jätevedenpuhdistamolle.

Puutarhajatetta saa kompostoida lämpöeristämättömässä kompostorissa ja kompostikehikossa. Taajaman ulkopuolella puutarhajätteet saa kompostoida myös aumassa. Kompostoria on hoidettava asianmukaisesti. Puutarhajatetta ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille.

Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava kunnan tai kunnallisen jätelaitoksen osoittamaan paikkaan.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen on kielletty. Ylimääräisen rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

20 § Jätteen polttaminen

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty. Kielto ei koske sellaista jätteen hyödyntämistä, johon on saatu ympäristölupa tai muu viranomaisen hyväksyntä.

Taajama-alueen ulkopuolella saa polttaa avopoltona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia, maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä sekä käsittelemätöntä puujätettä.

Kiinteistön tulipesissä voi polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia sekä vähäisiä määriä polttokelpoista paperia, pahvia ja kartonkia.

Polttaminen ei saa aiheuttaa naapurustolle savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa.

21 § Jätteiden hautaaminen

Jätteen hautaaminen maahan on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua koko maassa Ruokaviraston antaman ohjeistuksen mukaisesti. Ruokaviraston ohjeiden mukaan kuolleet lemmikkieläimet hävitetään ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla. Mikäli kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä tai terveydensuojelujärjestyksessä on annettu tiukempia määräyksiä, on niitä noudatettava.

22 § Jätteen hyödyntäminen omassa maanrakentamisessa

Omassa asumisessa syntyvän puhtaasti tiili- ja betonimurskeen pienimuotoinen ja kertaluontoiseksi luokiteltava käyttö omassa maanrakentamisessa on sallittua kunnan ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti tai muulla ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Edellytyksenä on, että tiili- ja betonimurskeen käyttö korvaa vastaavaan tarkoitukseen sopivien maa-ainesten käyttöä. Hyödyntämisestä on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

5 Luku JÄTEASTIAT

23 § Jäteastiatyypit

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jäteastioita näiden jätehuoltomääräysten mukaista jätteiden keräämistä varten. Tarvittavan määrän arvioinnissa voidaan käyttää keräysvälineiden yhteenlaskettua tilavuutta 15 litraa / henkilö / viikko.

Jäteastian on sovellettava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää.

Jäteastiat on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa tyhjennysväli huomioon ottaen. Normaalin tyhjennysvälin harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää

1. Käsin siirrettävissä olevia tartuntakahvoin, pyörien ja kansin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen ja pesuun. Jäteastia voi olla tilavuudeltaan asuin-kiinteistöllä enintään 660 l. **Elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätteastia voi olla tilavuudeltaan enintään 800 l. Astiat voivat olla monilokeroisia.**
2. Maanpäällisiä kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä.
3. Vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koukkutartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan.
4. Maahan upotettavia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä.
5. Rullakoita pahvinkeräykseen.
6. Paalaimia soveltuville jätelajeille.
7. Poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita.

Jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkileneitä ei saa käyttää kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Elinkeinotoiminnan jätehuollossa jätteenkuljetusyritys voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jäteastioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta ja ne täyttävät jätessäkiöille asetetut SFS-EN-standardit.

24 § Jäteastian merkitseminen

Jäteastiat on varustettava **kanteen ja/tai etuseinään kiinnitettävällä riittävän suurella**, jätessäiaan kerättävän jätelajin ilmoittavalla tekstitarralla. **Jätteen haltijan on huolehdittava jätessäkioiden merkinnästä. Jätelaji ilmoitetaan käyttämällä näissä jätessäkiöomääräyksissä käytettyjä jätelajinimityksiä.**

Keräysvälineiden tyhjennyksestä vastaavan tulee huolehtia, että keräysvälineissä tai niiden välittömässä läheisyydessä on tyhjennyksestä vastaavan yhteystiedot.

Jäteastia, joka ei sijaitse kiinteistön rakennusten välittömässä läheisyydessä, on merkittävä jätessäkiön haltijan yhteystiedoilla.

Jäteastioiden värytyksessä suositellaan käytettäväksi ohjeellisia värejä, mikäli se on mahdollista. Keräysvälineiden ohjeelliset värit ovat seuraavat:

Jätelaji	Väri	
Biojäte	Ruskea	
Kartonkipakkaukset	Sininen	
Keräyslasi	Valkoinen	
Keräyspaperi	Vihreä	
Pienmetalli	Musta	
Sekajäte energiaksi (talousjäte)	Harmaa	
Vaarallinen jäte	Punainen	
Muovipakkaukset Muut hyötykäyttökelpoiset jätelajit	Keltainen	

25 § Jäteastioiden täyttäminen

Jäteastiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä.

Käsin siirrettävää jäteastiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen sijaintipaikan olosuhteiden, jäteastian rakenteen, jätteen painon tai ominaisuuksien vuoksi aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jätetähtiöihin saa laittaa jätettä enintään:

	Painoraja
alle 120 l astiat	20 kg
121-240 l astiat	40 kg
241-660 l astiat	80 kg
Koneellisesti kuormattava jätetähtiö	100 kg/m ³

Muiden keräysvälineiden osalta painorajat määräytyvät kuormausolosuhteista riippuen jätetuollon toteuttajan kanssa tehtävällä sopimuksella.

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi laittaa jätetähtiöön, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jätetuolle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. **Tämä koskee ainoastaan kiinteistöittäisessä jätetuokuljetuksessa kuljetettavia jätteitä.** Jäte tulee pakata siten, että jätetuon kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätetuokkaus saa painaa enintään 15 kg. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätetuokuljetuksessa. Keräysvälineen ulkopuolelle ei saa sijoittaa biojätettä tai pilaantuvaa sekalaista yhdyskuntajätettä.

Kiinteistöittäisille jätetuolle tarkoitettun vastaanottopaikan tai jätetähtiöiden läheisyyteen ei saa sijoittaa mitään sellaista, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Jätteet tulee jätetähtiön likaantumisen välttämiseksi pakata riittävän tiiviisti ennen niiden sijoittamista jätetähtiöön.

Biojätteen keräysvälineen sisään tulee sijoittaa märkälujat biohajoavasta materiaalista valmistettu säkki.

Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jätetähtiöön ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jätetähtiöön. Jätteet on sijoitettava jätetähtiöön siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista.

Sekajäte energiaksi -astiaan ei saa laittaa:

- biojätteitä eikä muitakaan hyötyjätteitä, joiden keräys alueella on järjestetty
- käymäläjätteitä, lietteitä eikä lantaa
- palo- ja räjähdysvaaraa aiheuttavia jätteitä
- nestemäisiä jätteitä, ellei niitä ole imeytetty puruun, turpeeseen tms. materiaaliin, eikä lunta
- vaarallisia jätteitä
- erityisjätteitä eikä riskijätteitä
- sähkö- ja elektroniikkaromua
- ajoneuvojen renkaita
- **aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jätetähtiöä käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle**
- **aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jätetähtiöä tai jätetuota tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista**
- rakennustoiminnan tuotanto- tai purkujätteitä mukaan lukien betoni-, tiili- ja kiviainesjätteet
- metalliromuja
- hiekoitusshiekkaa eikä muita maa-aineksia.

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteen jäteastiaan tiiviiseen ja kestäväan pakkaukseen pakattuna.

26 § Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tarvittaessa niin, ettei jäteastista aiheudu hajuhaittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle, kuitenkin vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Tyhjennysväli enintään kesäaikana (viikot 18-40)	*Tyhjennysväli enintään talviaikana (viikot 41-17)
Sekajäte energiaksi (talousjäte)	8 viikkoa	8 viikkoa
Sekajäte energiaksi (talousjäte), syväkeräyssäiliö	8 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte, myös puristinlaitteella varustettu	1 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte, pakattuna ja kuivitetuna	2 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte, koneellisella jäähdytyksellä varustettu säiliö	4 viikkoa	8 viikkoa
Biojäte, syväkeräyssäiliö	4 viikkoa	8 viikkoa
Keräyskartonki	4 viikkoa	8 viikkoa
Keräyslasi	16 viikkoa	16 viikkoa
Keräyspaperi	16 viikkoa	16 viikkoa
Muovipakkaukset	16 viikkoa	16 viikkoa
Pienmetalli	16 viikkoa	16 viikkoa

***Ei sovelleta lämpimään tilaan sijoitettuja jäteastioita. Lämpimään tilaan sijoitetut jäteastiat tyhjenetään talviaikana samoin enimmäistyhjennysvälein kuin kesällä.**

Muut kuin edellä mainitut hyötyjätteet sopimuksen mukaan, kuitenkin enintään 16 viikkoa.

Edellä mainitut tyhjennysvaatimukset koskevat myös kiinteistökohtaiseen keräykseen kuuluvia vapaa-ajan asuntoja.

Erilliskerättyjen hyötyjätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena aiheudu hyötyjätteiden sijoittamista sekalaisen yhdyskuntajätteen joukkoon.

Tarvittaessa kunnan jätehuoltoviranomainen voi velvoittaa kiinteistöä siirtymään tiheämpään tyhjennysväliin.

Jätteen haltijan on huolehdittava, että jätteet, joiden säilyttäminen kiinteistöllä voi aiheuttaa haittaa ympäristölle, terveydelle taikka kiinteistön muulle käytölle, viipymättä kuljetetaan asianmukaiseen käsittelyyn.

Mikäli kiinteistöltä poiskuljetettavan talousjätteen määrä on poikkeuksellisen vähäinen, voi jätehuoltoviranomaisen myöntämällä poikkeusluvalla käyttää edellä mainittuja pidempiä tyhjennysvälejä sekajäte energiaksi -astialle. Poikkeuslupaa tulee hakea kirjallisesti. **Jätehuoltoviranomaisen myöntämällä poikkeusluvalla tyhjennysväli voi olla 12 tai 16 viikkoa. Sekajäte energiaksi -astian tyhjennysvälin pidentäminen tutkitaan aina tapauskohtaisesti ja siihen vaikuttavat mm. kiinteistön asukasmäärä, jätteiden lajittelu kierrätykseen sekä jäteastian koko.** Jätehuoltomääräysten vastainen jätteen omatoiminen käsittely ei ole peruste tyhjennysvälin pidentämiselle.

27 § Kunnossapito ja pesu

Jäteasetuksen 10 §:n mukaan jäteastia on pidettävä kunnossa ja puhdistettava riittävän usein siten, että keräyksestä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Jäteastian kunnossapidosta vastaa keräysvälineen omistaja.

Jäteastiat on pestävä vähintään kerran vuodessa ja desinfioitava tarvittaessa. Pesuvesiä ei saa johdtaa hulevesiviemäriin tai suoraan vesistöön.

Biojäteastia on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa. Pesun yhteydessä biojäteastia on desinfioitava tarvittaessa.

Vaatus ei koske alle kolme kuukautta käytössä olevia keräilyvälineitä. Keräilyvälineiden pesemisestä huolehtii keräilyvälineen tyhjennyksestä vastaava jätteenkuljetusyritys.

6 Luku JÄTTEEN KERÄYSPAIKAT

28 § Jäteastian sijoittamista koskevat määräykset

Keräyspaikka tulee valita siten, että se täyttää paloturvallisuuden vaatimukset eikä siitä aiheudu haittaa ympäristölle, terveydelle tai kiinteistön muulle käytölle, eikä jäteastioiden tyhjennyksestä aiheudu tarpeetonta vaaraa tyhjentäjälle tai haittaa liikenteelle. Keräyspaikan välittömässä läheisyydessä tulee olla raskaalle kuljetuskalustolle riittävän laaja ja kantava kääntöpaikka.

Jäteastiat on sijoitettava keräyspaikkaan, joka on saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta estettä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa, tulee sisäänkäynnin tilaan olla suoraan ulkotiloista. Keräyspaikalle johtava ovi on varustettava laitteella, jolla ovi saadaan pysymään auki.

Taajamissa biojätteen erilliskeräysastiat on sijoitettava katokseen, joka tulisi varustaa seinillä ja kiinteällä pohjalla. Taajamissa pientalokiinteistöjä lukuun ottamatta kiinteistöissä, joissa ei ole erillistä jätehuonetta, myös muiden jätteiden keräysastioille varatun keräyspaikan on oltava katoksellinen, ellei keräysvälineinä käytetä syväkeräyssäiliöitä. Pientalokiinteistöillä ja taajaman ulkopuolella keräilyvälineet on tarvittaessa suojattava näköesteellä kuten aitauksella tai istutuksilla, jotka on mitoitettava riittävän väljiksi, jotta keräilyvälineet ovat tyhjennyksen yhteydessä helposti siirrettävissä. Määräys ei koske teollisuus- ja rakennustoiminnan keräyspaikkoja eikä tilapäisiä tilaisuuden tai tapahtuman takia järjestettäviä keräyspaikkoja.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle. Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita.

Jäteastian siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä, portaita tai muita esteitä siten, että ne aiheuttavat tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, kiinteistön haltijan on huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. **Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus.** Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäroinnistä.

Jätteiden keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan ja jäteastioiden siirtoväylien asianmukaisesta varustuksesta, kunnossapidosta ja siisteydestä. Lumen auraus ja liukkauden torjunta on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

Jos keräysvälineen tyhjentäminen edellyttää liikkumista yksityisellä tiellä, on tienpitäjällä vastuu tien kunnossapidosta. Jotta jäteauto voi liikkua tiellä kaikkina vuodenaikoina, myös kelirikkkokaudella, tulee tienpitäjän osoittaa mahdollisten painorajoitusten aikana lupa kuljetusten suorittamiselle liikennemerkein.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti vähintään 10 metrin etäisyydelle jäteastioista. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. **Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, on selvítettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen.**

Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään jäteastiat.

29 § Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii oveen. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää numerokoodilukitusta. Tällöin kiinteistön haltijan on ilmoitettava koodi jätteenkuljetuksesta vastaavalle yritykselle.

Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

30 § Alueelliset jätteiden keräyspaikat

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset ovat voimassa sekä kunnallisen jätelaitoksen, tuottajien että mahdollisten **muiden tahojen kuten tiehoitokuntien järjestämillä alueellisilla keräyspaikoilla**, kuten sekalaisen talousjätteen aluekeräyspisteillä sekä ekopisteillä.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten keräyspisteellä on jäteastia. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle jätteiden keräyspaikalle.

Alueelliseen jätteiden keräyspaikan perustamiseen ja jäteastioiden sijoittamiseen vaaditaan maanomistajan suostumus sekä tarvittaessa kunnan rakennusvalvontaviranomaisen/maankäyttöviranomaisen lupa.

Alueellisesta jätteiden keräyspaikasta vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspaikasta ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista tai roskaantumista. Keräyspisteestä vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa. Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

7 Luku JÄTTEENKULJETUS

31 § Kuormaaminen

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin klo 6-22 ja lauantaisin klo 8-18. Kauppatorilla ja tavarataloissa kuormaaminen saadaan aloittaa klo 5. **Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin, on jätteen kuormaaminen sallittu pyhänä kuten lauantaisin.**

Suurten yleisötilaisuuksien ja tapahtumien yhteydessä kuormaaminen on sallittu myös pyhäpäivinä klo 12 – 18.

Jätteiden kuormaamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen aikana ympäristöön.

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen on sallittu, jos kuljetusvälineen tai jäteastian sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai ympäristö- tai terveyshaittaa.

Määräys ei koske syntyneen vahingon tai vaurion takia taikka sen ehkäisemiseksi tehtävää välttämätöntä jätteenkuormausta eikä jätteenä poiskuljetettavaa lunta.

32 § Kuljettaminen

Jätteet on kuljetettava sellaisessa säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa. Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistuttava säiliön tiiviydestä.

Jätteenkuljettaja vastaa siitä, että jätettä ei pääse leviämään ympäristöön kuljetuksen aikana.

Erilliskerätyt ja erilaatuiset jätelajit on pidettävä kuljetuksen aikana erillään.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on oltava selvillä mahdollisesta siirtoasiakirjan laatimisvelvoitteesta, joka koskee asumisessa syntyvien lietteiden, rakennus- ja purkujätteen sekä vaarallisten aineiden kuljettamista.

33 § Kuljetusrekisteri ja tietojen toimittaminen

Jätteenkuljettajan on luovutettava kunnan jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eritellyt tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä. Tiedot on toimitettava kunnan jätehuoltoviranomaiselle vähintään neljännesvuosittain ajantasaiset tiedot kiinteistöistä, joilta jätettä on noudettu, sekä jätteiden tyhjennyskerroista kiinteistöittäin ja jätelajeittain. Kuljettajan on lisäksi vuosittain annettava tiivistelmä kiinteistöiltä kerätyn jätteen määrästä ja toimituspaikeista jätelajeittain. Luovutettavien tietojen sisällöstä määrätään jäteasetuksessa.

Tiedot on toimitettava sähköisesti muokattavissa olevassa muodossa.

Jätehuoltoviranomainen ylläpitää kuljetusrekisteriä (jätelaki § 143), jonne edellä mainitut tiedot merkitään viipymättä niiden luovuttamisen jälkeen.

34 § Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnallisen jätelaitoksen osoittamiin vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin. Erilliskerättyjen pakkausjätteiden osalta jätteet on kuljetettava tuottajien osoittamaan vastaanotto- ja käsittelypaikkaan tai kunnallisen jätelaitoksen osoittamaan välivarastointipaikkaan ennen toimittamista tuottajien jätehuoltoon.

Vastaanotto- ja käsittelypaikoista on pidettävä listaa Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n verkkosivuilla.

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitettuina aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava vastaanotto- ja käsittelypaikan pitäjän antamia ohjeita. Erilaiset jätteet on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta jätettä, mikäli jäte ei ole vastaanotto- ja käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai jos paikkaa ei ole hyväksytty kyseisen jätelajin vastaanotto- tai käsittelypaikaksi.

Jätteiden vastaanottaminen voidaan keskeyttää poikkeuksellisesti erillisellä päätöksellä, jos jätteiden vastaanottamisen jatkaminen aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai terveydelle.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen seassa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanotto- ja käsittelypaikka muualla.

35 § Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen

Kiinteistöittäinen jätteenkuljetus voidaan keskeyttää määräajaksi kiinteistön ollessa käyttämättömänä. Jäteastia on tyhjennettävä ennen jätteenkuljettamisen keskeyttämistä.

Määräaikaisen keskeytyksen kestäessä enintään kuusi kuukautta asiasta ilmoitetaan jätehuoltoviranomaiselle kirjallisesti, jonka jälkeen asiasta sovitaan jätteenkuljettajan kanssa vähintään viikkoa ennen keskeytyksen alkamista. Keskeyttäminen edellyttää, että kiinteistö on käyttämätön, sillä kiinteistön käyttäminen jätehuollon keskeytyksen aikana ei ole jätelain mukaista.

Keskeytyksen kestäessä yli kuusi kuukautta, edellyttää se poikkeamista näistä jätehuoltomääräyksistä. Poikkeamislupaa tulee hakea kuutta kuukautta lyhyemmille keskeytyksille, mikäli sekajäte energiaksi -astian tyhjennysväliksi on myönnetty 12 tai 16 viikkoa.

Asumisessa syntyvien lietteiden kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen keskeyttäminen edellyttää aina poikkeamista jätehuoltomääräyksistä.

Keskeytystä tulee hakea vähintään kuukautta ennen halutun keskeytyksen alkamista. Keskeytys myönnetään kertaluonteisena poikkeuksena enintään yhdeksi kalenterivuodeksi kerrallaan.

8 Luku ASUMISESSA SYNTYVÄT LIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT LIETTEET

36 § Tyhjennysvälit ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen liettiloista ja muista vastaavista säiliöistä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Saostussäiliöistä, joita käytetään käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn, lietteenpoisto on tehtävä valmistajan antamien ohjeiden mukaan tätä vähimmäisvelvoitetta useammin.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti. Umpisäiliöt on tyhjennettävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa.

Hiekanerotuskaivot, öljynerotuskaivot ja rasvanerotuskaivot on tarkastettava ja tyhjennettävä säännöllisin välein, kuitenkin aina tarvittaessa ja vähintään kerran vuodessa. Erotuskaivot on varustettava rajapinnanhälyttimellä tai kaivojen täyttymistä on seurattava säännöllisillä mittauksilla. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

Fosforinpoistokaivot on tarkistettava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Fosforinpoistokaivot on tyhjennettävä tarvittaessa.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa lietteenpoistoista.

Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen lietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Jätevesilietteet, umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava kunnan jätevedenpuhdistamolle tai vastaanottoaikaan, jolla on niiden käsittelyyn tarvittava ympäristöluva ja jossa ne asianmukaisen käsittelyn jälkeen käytetään lannoitteena, mikäli hyötykäytölle asetetut laatuvaatimukset täyttyvät.

37 § Lietteiden omatoiminen käsittely

Lietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle. Määräykset eivät koske omatoimista käsittelyä, jolle on myönnetty ympäristöluva.

Omassa asumisessaan syntyvän lietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liette on hygienisoitava Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla, esimerkiksi kalkkistabiloimalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia (539/2006), nitraattiasetusta (931/2000) ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista (24/2011).

Jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalla, yhteensä enintään neljällä kiinteistöllä asumisessa syntyvän lietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on aina ilmoitettava asiasta jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan yhdys henkilön yhteystiedot sekä tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään.

Pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa järjestelmässä syntyvän nestemäisen lietteen sekä harmaiden jätevesien saostussäiliön lietteen voi kompostoida kiinteistöllä, jos kiinteistöllä on käytössä vain kantovesi. Mikäli kiinteistöllä on käytössään paineellinen vesi, nestemäisen lietteen kompostointi on mahdollista vain, jos jätehuoltoviranomainen myöntää hakijalle luvan poiketa näistä jätehuoltomääräyksistä. Jätehuoltomääräyksistä voidaan poiketa, jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle ja ympäristönsuojeluviranomainen puoltaa luvan myöntämistä.

Mikäli pienpuhdistamossa syntyvä ylijäämäliete on kiinteässä muodossa ja määrä on vähäinen, voi sen kompostoida kiinteistöllä 19 §:n mukaisesti.

Lietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennysker-taa kohden ja vähemmän kuin 60 litraa vuodessa.

Kuivakäymäläjätteet tulee kompostoida 19 §:n mukaisesti.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä 19 §:n mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon.

9 Luku ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN

38 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsujaa.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Hyötyjätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa näiden jätehuoltomääräysten 17 §:ssä arvioituun syntymäärään perustuvien edellytyksien mukaisesti. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjoillaan elintarvikkeita.

Yli kaksi (2) päivää kestävien tilaisuuksien jätehuollon järjestämisestä on tilaisuuden vastuullisen järjestäjän laadittava suunnitelma, joka on toimitettava viimeistään kaksi viikkoa ennen tilaisuuden järjestämisaikajankohtaa kunnan jätehuollon valvontaviranomaiselle hyväksyttäväksi.

39 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla

Jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian pitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen siisteydestä.

10 Luku VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET

40 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen.

Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottopaikkoihin vähintään kerran vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava kunnallisen jätelaitoksen niille järjestämään vastaanottopaikkaan. Tuottajavastuun alaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottopaikkoihin. **Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin.**

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Vaarallisten jätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä säädetään jäteasetuksessa. Vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

41 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöllä

Vaaralliset jätteet on säilytettävä kiinteistöllä siten, ettei niistä aiheudu vaaraa ympäristölle, terveydelle tai turvallisuudelle. Vaarallisten jätteiden pääsy viemäriin tai ympäristöön tulee estää.

Muilla kuin pienikiinteistöillä järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua hyvin ilmastoidussa lukitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, joista sitä ei voi vapaasti poistaa. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jäteastiansa.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjässä ja tiiviisti suljetussa niille tarkoitetuissa astioissa. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava nestettä läpäisemätöntä materiaalia olevalle reunakorokkeelliselle ja katetulle alustalle.

Kiinteistön haltijan on asetettava vaarallisten jätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, jossa ne ovat kaikkien tilaa mahdollisesti käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

Kiinteistöllä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottopaikkoihin vähintään kerran vuodessa.

42 § Erityisjätteet

Erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujiin ja tiiviisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

43 § Terveydenhuollon vaaralliset jätteet ja erityisjätteet

Terveydenhuollon erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti. Merkinnöistä on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

Tunnistettavaa biologista jätettä ja tartuntavaarallista jätettä ei saa haudata vaan se on toimitettava polttoon tai muuhun asianmukaiseen käsittelyyn.

11 Luku MUUT MÄÄRÄYKSET

44 § Tiedottamisvelvoite

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä. Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

45 § Jätehuoltomääräysten valvonta

Näiden määräysten noudattamista valvovat eli valvontaviranomaisina toimivat kuntien omat ympäristönsuojeluviranomaiset sekä Etelä-Savon ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen seuraamus.

Valvontaviranomainen kehottaa ensin määräysten rikkojaa korjaamaan toimintansa. Valvontaviranomainen voi myös lievissä tapauksissa antaa yksittäisen määräyksen tilanteen korjaamiseksi. Jos asianosainen ei noudata valvontaviranomaisen antamaa kehotusta, yksittäistä määräystä tai muuten laiminlyö velvollisuutensa olennaisilta osin tai muuten epäasiallisesti, tulee valvontaviranomaisen aloittaa hallintopakkomenettely asian lain mukaiseksi saattamiseksi. Jos kyseessä on jätehuoltomääräysten nojalla tai yksittäisenä määräyksenä annettu kielto tai määräys ja kyseessä on tahallisuus tai törkeä huolimattomuus, tulee valvontaviranomaisen tehdä asiassa tutkintapyyntö poliisille.

46 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä

Kunnan jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

Poikkeuslupahakemukset käsittelee joko Savonlinnan alueellinen jätelautakunta kokouksessaan tai viranhaltija, jolle jätelautakunta on delegoinut poikkeuslupahakemusten käsittelyn.

47 § Poikkeusolot

Näitä jätehuoltomääräyksiä noudatetaan myös poikkeusoloissa, ellei valtiovalta määrää toisin poikkeuslain nojalla. Tällöin noudatetaan poikkeuslakia ja sen nojalla annettuja määräyksiä.

48 § Voimaantulo

Nämä jätehuoltomääräykset tulevat voimaan [pp.kk.vvvv](#) ja niillä kumotaan:

- Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan yleiset jätehuoltomääräykset 15.3.2014 alkaen
- Savonlinnan alueellisen jätelautakunnan yleisten jätehuoltomääräysten 15.3.2014 alkaen nojalla annetut poikkeuslupapäätökset talousjäteastioiden tyhjennysvälien pidentämiseksi sekä toistaiseksi voimassa olevina myönnettyt poikkeuslupapäätökset jäteastioiden tyhjennysten keskeyttämiseksi määräajaksi niiltä osin kuin ne ovat ristiriidassa näiden määräysten kanssa.

49 § Siirtymäsäännökset